AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 15-4-71 170095

BULLETIN **TECHNIQUE** DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES**

PUBLICATION PERIODIQUE: 24X NUMBER OF YORK X 124X

ÉDITION DE LA STATION DE BOURGOGNE

ABONNEMENT ANNUEL

ET FRANCHE-COMTÉ · 21, route de Seurre · 21 BEAUNE · Tél. 5.17 et 9.57 COTE-D'OR - DOUBS - HAUTE-SAONE - JURA - SAONE-&-LOIRE - TERRITOIRE DE BELFORT - YONNE - NIÈVRE

Régisseur de recettes de la Direction Départementale de l'Agriculture - C. C. P. DUON 3405.12 K

Supplément nº 3 au bulletin 127

14 AVRIL 1971

25 F

ARBRES FRUITIERS

Teigne des fleurs du cerisier (région de Fougerolles) : Nous rappelons qu'un traitement est préconisé avec un colorant nitré jusqu'au stade B ou avec un oléoparathion à raison de 30 g de matière active/hl de bouillie au stade D.

Coryneum, gnomonia et monilia du cerisier : Jusqu'aux stades C - D les bouillies cupriques peuvent être utilisées et mélangées éventuellement aux oléoparathions

Puceron vert du pommier : Les premières larves ont été observées en fin de semaine.

Psylles du poirier : De nombreuses pontes sont déposées. En cas de nécessité -Verger très contaminé- utiliser contre ces deux ravageurs, avant floraison, un oléoparathion également efficace contre les tordeuses et l'hyponomeute.

Protection des abeilles : Nous rappelons que les traitements insecticides sont interdits pendant la floraison. Seule l'utilisation des produits suivants reconnus non toxiques pour les abeilles sont tolérés : Pyrethrines synergisées, Rotencne, Endosulfan, Texaphène et polychlorocamphane diéthion, phosalone, chincméthionate, chlorphenamidine, Dicofol, Tetradifon, Tetrasul, Thioquincx.

COLZA

Mélighthas: Les premiers insectes ont été découverts en fin de semaine. Un traitement peut être utile au stade boutons groupés au cas ou des pullulations très importantes sont observées. La protection contre le charançon des tiges est également efficace contre le méligèthe.

CULTURES LEGUMIERES

Mouche du chou : Protéger les dernières plantations et celles en cours ou à venir par un épandage de granulés insecticide à base de : carbophénothion, chlorfenvinphos, dichlofenthion, diéthion, fonofos à raison de 1 gramme environ de produit commercial par plant.

Pucerons : Surveiller les cultures de laitues de chassis et intervenir dès l'apparition des premières colonies.

Dernière note: Supplément nº 2 au bulletin nº 127 d'Avril 1971 -

Les Ingénieurs responsables des Avertissements Agricoles

L'Ingénieur d'Agronomie Chef de la Circonscription Phytosanitaire "Bourgogne et Franche-Comté"

J. PETIOT - M. TISSOT

G. VARLET

Bourgogne et Franche-Comté ", Le Directeur-Gérant : L. BOUYX

•